

# Knochen-Regeneration mit der CERASORB® Familie

## – Sie haben die Wahl



### Empfehlungen zur Wahl einer CERASORB® Variante:

- Wählen Sie die geeignete **Abfüllmenge** und ggf. **Partikelgröße abhängig von der Defektgröße**:
  - feine Granulatgrößen (bis 1.000 µm) für kleinere Defekte
  - gröbere Granulatgrößen (ab 1.000 µm) für größere Defekte.
- Eine passende **CERASORB® Variante** wählen Sie **passend zur Indikation – und nach Ihren persönlichen Handhabungsvorlieben**.

Indikationen und Anwendungshinweise	Varianten					
	CERASORB® M	CERASORB® Plus	CERASORB® Classic	CERASORB® Perio	CERASORB® Paste	CERASORB® Foam
Augmentationen allgemein	+	+	+			+
Sinusboden-Elevationen	+	+	+		+	+
WSR, Zysten	+	+	+		+	+
Extraktions-Alveolen (Ridge Preservation)	+	+	+			+
Implantat-Betten Implantat-Beifüllung	+	+	+	+	+	+
Korrektur-Osteotomien	+	+	+		+	+
Auflagerungsplastik						+
Parodontale Defekte begrenzte, sehr kleine Defekte Bi- oder Tri-Furkationsdefekte				+	+	
<b>Eigenschaften</b>						
Material und Herkunft	phasenreines Beta-Tricalcium-Phosphat (β-TCP) synthetisch				β-TCP + Hyaluronsäure-Matrix synthetisch (fermentativ)	β-TCP + Kollagen-Matrix (porcin)
Anwendungshinweise	Defekt anfrischen, CERASORB® mit Blut aus der Defektregion mischen, ggf. PRP o.Ä. zugeben, locker einbringen, nicht stopfen				Defekt anfrischen u. trockentupfen, CERASORB® Paste einbringen	Defekt anfrischen, CERASORB® Foam mit Blut tränken, in den Defekt modellieren
Verschluss	Defekt speicheldicht, spannungsfrei, ggf. durch Einsatz einer Membran, verschließen					Haltenaht empfohlen: speicheldicht
Besondere Produkt-Eigenschaften	Porosität 65 %, zügige Resorption	Mischung aus CERASORB® Classic und CERASORB® M	Porosität 35 %, langsamere Resorption	Porosität 20 %, langsamste Resorption	Paste (gebrauchsfertig)	dreidimensional formbar, modellierbar

### Medical & Dental Service GmbH

Büroanschrift: Am Damm 8 D – 56203 Höhr-Grenzhausen service@mds-dental.de Tel.: +49(0) 26 24 - 94 99 - 0